



تقویت کارکرد شبکه خدمات مشاوره‌ای، فنی و مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در چارچوب نظام نوین ترویج کشاورزی

رضا ذیبیحی طاری^{*}، علی خبیری[†]، سید کریم موسوی[‡] و مهدی ابراهیم‌نژاد مغانلو[§]

- ۱- معاون مدیرکل دفتر ساماندهی مراکز جهاد کشاورزی و شبکه ترویج، مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی r.zabibi@areeo.ac.ir
- ۲- مدیرکل دفتر ساماندهی مراکز جهاد کشاورزی و شبکه ترویج، مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی
- ۳- قائم مقام مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
- ۴- معاون مدیرکل دفتر ساماندهی مراکز جهاد کشاورزی و شبکه ترویج، مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی

چکیده

بخش کشاورزی تنها بخش اقتصادی- تولیدی است که ۹۹ درصد آن خصوصی بوده و توسط بهره‌برداران بخش کشاورزی مدیریت می‌شود. جهت برقراری ارتباط و تعامل مؤثر دولت با خیل بهره‌برداران بخش کشاورزی لازم است با بهره‌گیری مطلوب از منابع و عوامل موجود تولید و کلیه ظرفیت‌های موجود، در کنار کارگزاران دولتی از تعاملات شبکه ترویج غیردولتی فعال نیز برای کمک به افزایش بهره‌وری در مزارع و واحدهای بهره‌برداران کشاورزی و پهنه‌های تولیدی استفاده نمود. این مهم با استناد به ماده سه قانون افزایش بهره‌وری بخش کشاورزی انتفاعات فراوانی برای بخش کشاورزی به ارمغان خواهد داشت. در راستای به کارگیری مناسب ظرفیت بخش غیردولتی در پهنه‌های تولیدی لازم است با برنامه‌ریزی مناسب ضمن ایجاد فرصت اشتغال مولد و خصوصی در بخش برای این شبکه، با ترسیم جایگاه واسطه‌گری موجبات تقویت و پشتیبانی فنی و علمی از شبکه ارائه دهنده خدمات مشاوره‌ای، فنی و مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور فراهم شود. بنابراین، این مقاله که به شیوه توصیفی - تحلیلی و مروری انجام و تدوین شده است، در قالب سه فاز اجرایی و پژوهش برای تقویت کارکرد این شبکه در چارچوب نظام نوین ترویج کشاورزی راهکار ارائه می‌نماید. واژه‌های کلیدی: نظام نوین ترویج کشاورزی، خدمات مشاوره‌ای، فنی و مهندسی کشاورزی، حمایت و پشتیبانی